

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, dkk. 2013. Penurunan Kadar Kafein Kopi Abarika dengan Proses Fermentasi Menggunakan NOPKOR MZ-15. Semarang: Universitas Diponegoro
- Ajisaka. 2012. Teh Dahsyat Khasiatnya. Surabaya: Penerbit Stomata
- Anonim. 2013. American Journal Society. <http://ranlibrary.weebly.com/indonesian1.html>. America
- Anonim. 2014. How Much Caffeine in Tea?. <http://www.choiceorganicteas.com/caffeineintea.php>
- Basset, J dkk. 1994. Buku Ajar Vogel Kimia Analisis Kuantitatif Anorganik. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran
- Dewi, Paramita D. 2010. Analisis Tipe Perilaku Konsumen dalam Membeli Teh di Pasar Tradisional. Skripsi. Surakarta: Universitas Sebelas Maret
- Fitri, Syah N. 2008. Pengaruh Berat dan Waktu Penyeduhan Terhadap Kadar Kafein dari Bubuk Teh. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Groisser dan Daniel. 2013. *A Study of Caffeine in Tea*. Journal. USA: The American Journal of Clinical Nutrition
- John. 2013. Degradation of Caffeine. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2223706/>. America
- Khomsan, Ali. 2006. Solusi Makanan Sehat. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Majid dan Nurkholis. 2006. Pembuatan Teh Rendah Kafein Melalui Proses Ekstraksi Dengan Pelarut Etil Asetat. Skripsi. Semarang: Universitas Diponegoro
- Miranti, Safitri. 2007. Metode Cepat Penentuan Simultan Kadar Kafein, Vitamin B2 dan B6 dalam minuman berenergi dengan teknik Zero Crossing. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Nindyasari. 2012. Pengaruh Suhu dan Waktu Penyeduhan Teh Hijau (*Camellia sinensis*) Serta Proses Pencernaan In Vitro Terhadap Aktivitas Inhibisi Lipase. Bogor: IPB
- Rialita, dkk. 2013. Analisis Kafein dalam Kopi Bubuk di Kota Manado Menggunakan Spektrofotometri UV-Vis. Jurnal Ilmiah Farmasi: Pharmacon

- Rossi, Ara. 2010. 1001 Teh. Yogyakarta: C.V Andi Offset
- Shanbhag. 2006. *Caffeine Extraction*. Journal. American Journal
- Sudarmadji, Slamet. 1996. Teknik Analisa Biokimiawi. Yogyakarta: Liberty Yogyakarta
- Suryaningrum, dkk. 2007. Peningkatan Kadar Tanin dan Penurunan Kadar Klorin Sebagai Peningkatan Nilai Guna Teh Celup. PKM. Malang: UMM
- Taufan, Muhammad. 2004. Analisis Pengendalian Mutu dan Lemampuan Proses Pada Produksi Teh Celup Sariwangi. Bogor: IPB
- Triyati, Etty. 1985. Spektrofotometer Ultra-Violet dan Sinar Tampak Serta Aplikasinya dalam Oseanologi. Jakarta: www.oseanografi.lipi.go.id
- Underwood dan Jr. Day, 1986. Analisis Kimia Kuantitatif. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama
- Weinberg dan Bealer. 2002. The Miracle of Caffeine. Bandung: PT Mizan Nusantara
- Yano dan Mazzafera. 1999. Catabolism of Caffeine And Purification Of A Xanthine Oxidase Responsible For Methyluric Acids Production In *Pseudomonas Putida* L. Campinas: Brasil